

2023年疫苗接种工作报告(通用7篇)

随着社会一步步向前发展，报告不再是罕见的东西，多数报告都是在事情做完或发生后撰写的。报告对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇报告。以下是我为大家搜集的报告范文，仅供参考，一起来看看吧

疫苗接种工作报告篇一

认真贯彻落实县卫生局关于流感疫苗接种工作要求，以对人民群众生命健康安全高度负责的态度，增强做好接种工作的紧迫感和责任感，把接种工作作为当前第一位的任务和头等大事，切实抓紧抓好。我院成立了以院长为组长，防保站副站长为副组长，预防接种人员为成员的领导小组，召开流感疫苗接种专题会议，我院相关科室负责人参加会议，把任务分解细化，落实到人，确保各项措施落到实处。

坚持预防为主，科学防治的原则，加强领导，统一指挥，强化协调，统筹医疗卫生资源，全力做好流感疫苗接种工作，完善应急预案，建立预防接种异常反应诊疗小组和诊疗流程。

提高诊疗水平是有效控制流感的重要前提，对此，我院召开了接种工作人员、教办主任、疫情管理人员、托幼机构负责人通气会和目前传染病流行趋势，做好社区人群等防治工作，防止疫情传播，从而提高人群对流感疫情的应对能力，确保流感接种工作顺利开展和高效运转。

我院积极制作了1万余份流感宣传单，并先后下发到各村及各中小学校，直到社区居民，及时向群众宣传流感防治知识。五、防保站接种人员密切协作，进行普查、登记、造册、接种、统计、上报工作。统计，辖区接种流感疫苗xxx余人份，圆满完成了接种任务。

总之，在全院接种工作人员共同努力下，我院人员克服各种工作困难，努力把流感疫苗有效的控制和管理，降低辖区流感疫苗蔓延。我们在以后的工作中，要更加努力，争取把接种工作再上一个台阶。

疫苗接种工作报告篇二

踏进20年12月里，回顾一年来接种门诊工作，虽然任务繁重，检查频多，但接种门诊人员依然勇敢而坚毅地接受这一挑战，取得了不俗的成绩。蓦然回首，昔日点点滴滴，浮现眼前。

刚迈进20年，麻疹疫苗强化免疫的攻坚战就已经打响，我镇接种率全县排名第一，领导压力巨大，安排我们在短时间内再次将八个月龄至六岁的儿童普种一遍。我接种门诊面对看起来不可能完成的任务，考虑省检查工作的标准是儿童系统里数据分析的接种率，特制定了本镇的工作方案。我镇的麻疹预防强化免疫工作其实做得相当扎实，每次麻疹疫苗群体性接种工作都切实执行。只是儿童免疫系统起步较晚，以前工作的数据没有录入，造成了实际工作与统计数据不协调，不同步。于是我们找出以前的接种资料，将原资料逐项录入，把一些确实漏种的儿童统计出来，通知到个人，前来接种。针对一些不能及时到门诊接种的儿童进行了逐门逐户的接种，服务到家的态度使接种率达到百分百。

规范化预防接种门诊达标

为了使本接种门诊规范化，标准化，我们积极筹备迎接“规范化预防接种门诊”的达标验收工作。此次准备工作量浩大，要将以前所有工作纸质化，归档，以供查阅。此次工作最困难的是电脑资料与登记簿资料和儿童接种证地校对，我镇0至6岁登记在册的儿童(包括流动儿童)共计6041人，且每位儿童接种记录有几十条，我们科室人员每天端坐于电脑前，逐一校对，谨防差错。每天累得头昏眼花，但时间紧凑，又不得不计报酬挑灯夜战昼夜加班。由于准备充分，检查时沉

着应对，得到了上级部门的肯定。此次准备检查，也让我们收获良多，知道了如何在平时工作中做到“痕迹化”管理，每条工作制度都认真学习梳理了一遍，无形中促进了我们服务水平。

20年1月至12月份，本预防接种门诊共计接种16199人次，其中免费疫苗卡介苗15人次，乙肝疫苗1340人次，脊灰3379人次，百白破2684人次，a群流脑1174人次，麻疹465人次，麻风286人次，麻腮78人次，麻腮风594人次，乙脑1787人次，甲肝1161人次，白破435人次，流脑a+c1254人次，平时工作当中，经济效益与社会效益如何均衡科学地发展，考验着我们接种人员的服务水平。我们严格地坚守国家“禁用自费疫苗取代免费疫苗”的原则，将国家的利民措施全面落实到位，让人民群众及时地沐浴党的恩泽，提升幸福指数。新增加一种自费疫苗，必须得相应地让儿童计划免疫外新增加一种传染病的抵御能力。日常工作时，我们多加宣传，提高人民群众对儿童健康投资的意识，传授“防优于治”的观念，积极地解答人民群众的疑惑，让他们自觉自愿地接受自费疫苗接种。

工作中，也有些纰漏之处，比如我们安全接种工作做得不到位，接种后观察30分钟没有很好地执行。流动儿童的主动搜索没有做到位。

本以上是本预防接种门诊工作总结，不免挂一漏万，不足之处，多包涵。20年即将过去，我们预防接种门诊人员既不会躺在过去的功劳簿上，也不会对自己的缺点与不足无动于衷。展望新的一年，我们将紧扣医院年度工作方案，结合本科室的实际，秉持全心全意为人民服务的思想，积极地满足人民群众日益增长的服务要求，阔步前进。

疫苗接种工作报告篇三

一、加强门诊管理，强化服务意识

预防接种门诊是疾病预防控制中心对外服务的窗口，做好预防接种门诊工作，能够预防接种门诊工作，不仅能够有较好的经济效益，也能够产生巨大的社会效益。为了树立我中心门诊的良好形象，更好的为接种对象服务，加强了日常工作管理，合理安排人员分工，明确各岗位职责。无论是一类疫苗还是二类疫苗，严格履行预防接种程序，做到接种前告知、检查、登记、签名、接种后留观等。同时，我们树立了“服务社会、服务大局、服务群众”的理念，努力做到热心、细心、耐心的服务，竭尽全力做好门诊接种工作。一年来，没有发生过与服务对象产生因服务态度而产生的纠纷。

二、加强业务学习，提高了业务能力。

为了接种更为及时、安全、规范，我们立足本职，不断加强学习，重点学习了新的接种程序、预防接种工作规范等。通过学习，我们加深了按工作规范接种的重要性和传染病预防与控制等方面的认识，提高了传染病应急和接种异常反应处置能力。我们认真的按照接种工作规范进行操作，使接种工作安全、规范。我们按照新的接种程序告诉接种儿童家长接种的时间及程序，使他们能及时接种相应的疫苗。

三、加强门诊信息化管理，规范门诊信息化管理制度。

开通了儿童预防接种信息化管理系统，对辖区内接种儿童的疫苗信息、日常接种、预约记录和疫苗出入库进行全方位数据化管理，通过该系统，家长可预知孩子下次接种时间，实时掌握逾期未种记录，告别了以往手算的历史，避免漏种、迟种、重种等人为疏忽出现。接种人员扫一下条形码即可开启儿童的接种史和此次需要注射的疫苗，点击此次要注射的疫苗后，信息会自动过渡到电脑上。电脑核对疫苗品种、剂次、疫苗批次、生产企业、接种部位等信息后，便可为孩子安全接种。我们为新生儿接种，新建儿童接种证1411人。其男799人，女612人。

四、切实做好强化免疫工作及做好防疫报表上报。

积极配合科室完成每年强化免疫活动。每月及时上报各类统计报表，如常规疫苗接种报表，二类疫苗接种报表等。报表上报做到了及时、准确。

五、预防接种工作成效

20xx年以来，门诊接种卡介苗1199人次，乙肝3435人次，糖丸3991人次，麻风1647人次，无细胞百白破4300人次，a+c流脑疫苗302人次，a群流脑疫苗2196人次，接种收费疫苗hib822人次，水痘疫苗676人次，轮状病毒360人次，23价肺炎512人次，小儿流感1577人次，灭活甲肝1303人次。，狂苗10123支，狂免1427支，60ug乙肝疫苗131支，乙免462，破伤风免疫球蛋白118支，成人流感433支。取得这样的成绩实属不易，主要是我们强化了服务意识，通过我们真诚地服务态度融洽了与广大群众的关系；加强了门诊管理，提高了门诊接种工作效率；加强了门诊接种宣传，使接种对象加深了预防接种重要性的认识。

疫苗接种工作报告篇四

为贯彻落实党中央、国务院及省委省政府、市委市政府关于分阶段做好各类人群新冠病毒疫苗接种工作决策部署，按照省市县新冠疫苗接种工作会议精神，为建立人群免疫屏障，保障全民健康，结合我镇实际，制定本方案。

一、总体目标

通过全民新冠病毒疫苗接种，建立健全全民免疫屏障，提高全民新冠病毒的免疫能力，保障全民身体健康，真实展现人民至上，生命至上。

接种对象年龄为18-59周岁的我镇常住居民(户籍地、居住地

或工作地点在我镇辖区内的居民)。且非孕妇，以前无疫苗接种严重过敏反应，无惊厥、癫痫、脑病、精神疾病史或家族史，无发热，无急性疾病和慢性疾病急性发作期，无严重慢性疾病等情况的人群。身体无疾病者，年龄可放宽60周岁以上。各村、社区居民疫苗接种人数，见附件1《各村居民新冠病毒疫苗人数分配表》。

自2021年3月底(具体时间以新冠病毒疫苗到达梅山镇接种点之日起，另行通知为准)至2021年6月20日结束。因为每位疫苗接种对象需接种两次针剂时间间隔14天以上，所以在2021年6月5日前要完成所有接种人员的第一针剂。

梅山镇范围内设立三个接种点：

- 1、梅山社区卫生服务中心疫苗接种点：负责青山社区、红村社区、潭湾社区、新河社区、梅山村、洪冲村、南水村、苏畈村疫苗接种工作。
- 2、梅山镇卫生院疫苗接种点(原施琅中学院内)：负责江店社区、三湾村、马店村、汪冲村、船冲村、黄林村、新楼村、三合村疫苗接种工作。
- 3、江店体育馆接种点：负责红河社区、徐冲村、小南京村、清水村、开顺村、百禄桥村疫苗接种工作。

为确保疫苗接种工作有条不紊的开展，群众接种第二针剂地点与第一针剂需在同一接种点接种。

五、组织领导

镇成立以党委书记张贻胜同志为组长，副书记戈英武同志为副组长，各联系村、社区班子同志驻村镇干为成员的领导小组。各村、社区相应成立疫苗接种工作组，书记、主任任组长，两委值班干部为成员，计生专干为具体负责人。

1、领导小组下设办公室，办公室设在计生办，陶学琦同志兼任办公室主任，黄干先、龚泽善、何振峰、李勇、宋军、闵友国、单丹、宋京为成员，负责上报接种进度和具体安排、调度各村、社区与接种点对接相关事宜。

2、领导小组下设宣传发动组，各联系村班子成员和联系村干部负责所联系村的宣传发动；防疫期间城区成立的重点工作组继续配合社区到负责的小区逐户开展宣传发动工作；邓敏同志负责联系市场监督管理所对城区个体工商户、各类经营单位从业人员开展宣传发动工作；胡道宽同志负责联系县住建局，对建筑工地务工人员开展宣传活动；何思玲同志负责联系各中、小学及幼儿园，对教职员工及学生家长开展宣传发动工作。

3、成立接种点现场工作组，负责接种现场接种人数统计和调度。

(1)梅山社区卫生服务中心疫苗接种点：

组长：龚泽善 成员：李勇

组长：黄干先 成员：沈阳

(3)江店体育馆接种点：

组长：何振峰 成员：朱勇(计生办)

4、成立督查工作组，熊裕民同志任组长，吴善扩、李清、章大丰同志为成员，对宣传发动情况、预约登记情况、疫苗接种进度和干部在岗情况进行督查检查。

六、工作要求

1、提高政治站位，充分认识全民接种工作极端重要性。

各村居要提高政治站位，坚决贯彻落实党中央、国务院决策

部署，把新冠病毒疫苗接种工作作为当前疫情防控、保障社会经济稳定发展的头号任务来抓，以高度的政治责任感和使命感推动工作落实，增强责任心、主动性，主要负责人负总责、亲自抓，各村、社区和相关单位要按照工作职责履职尽责，认真组织宣传动员、精准摸排预约登记，科学安排接种计划，稳妥有序推进接种工作，有力夯实常态化疫情防控基础。

2、加强宣传动员，稳妥组织接种实施。

各村、社区接种单位要强力宣传疫苗保护个人健康、控制疫情方面的重要作用，科学传递疫苗安全性、有效性的知识信息，采取线上线下、广播视频、通知书等多种方式、多种媒介进行宣传，要在村、社区、学校、医院等人口聚集场所张贴宣传海报、免费接种通告，从而消除群众疑虑，形成主动预约、积极参与免费接种意愿，各单位干部职工、党员、居民组长、网格员要带头接种，发挥头雁带动效应。各村、社区要立即组织辖区内应种对象的摸排、预约登记、信息推送，制定详细的分周接种计划，组织预约对象按时前往接种单位，序时推进工作进度，确保按时按期完成任务目标。

3、压实工作责任，狠抓督查调度。

根据县级下达我镇不低于40%人口接种覆盖任务目标，全镇在6月20日前应完成7.2万人接种工作任务，每个接种点每天最少要接种600人才能完成任务，各村、社区、单位要明确接种工作任务，村、社区干部要实行包保责任制，预约接种人数分解到人。同时，镇疫苗接种工作领导小组、镇督查办将疫苗接种完成情况纳入各村、社区疫情防控工作考核内容，建立接种进度工作周调度制度，对接种进度滞后的村、社区单位进行通报、约谈、扣分处理。

疫苗接种工作报告篇五

为提高60岁及以上老年人新冠疫苗接种覆盖率，进一步筑牢免疫长城，3月以来，湛江市第二十二中学各级领导、教职工放弃节假日休息时间，实行工会分组工作机制，深入到各社区村居和住宅小区，宣传动员60岁以上老人接种新冠疫苗，用心用情守护广大人民群众身体健康。

当前，疫苗接种是建立全民免疫屏障、阻断疫情传播的重要手段，更是对人民群众生命健康的重要保障。

志愿者对居民群众的接种情况进行深入摸排，详细记录，并积极宣传接种新冠疫苗的重要性，耐心解答疫苗接种的各类问题，从思想上消除未接种人员的顾虑。

志愿者对60岁以上可接种疫苗的长者提供“一对一”全程陪同和专车接送服务，切实把疫苗接种推进工作做实做细，争取疫苗接种不落一人。

温馨提示：各位老师，带老人打针要看身份证是1962年3月18日前才满60周岁，请老师注意身份证的出生年月。细心检查！

十日攻艰，截止本月25日，让我们继续上下联动、齐心协力，全力以赴扎实推进老年人新冠疫苗接种工作，确保新冠疫苗“应接尽接、适接尽接”，织密织牢疫情防控网。

疫苗接种工作报告篇六

石市已经全面推进全民接种工作，制定了《石家庄市新冠病毒疫苗接种实施方案》。对照规定的接种人群，结合实际，开展由各乡镇政府(街道办事处)牵头组织，逐街道、逐门户、逐单位、逐行业进行辖区内(含驻区的中央、省直、市直、区直各级各类单位)摸底统计工作，凡属于单位、行业的18-59岁人员由单位和行业负责统计上报到辖区乡镇(街道)，常住

居民、自由职业的18-59岁人员由乡镇(街道)直接负责登统。

各乡镇(街道)统计后上报县级应对疫情工作领导小组办公室进行汇总，县级应对疫情工作领导小组办公室形成分三步走的接种计划，制定辖区内各人群接种安排。摸底调查结束后，由辖区防控领导小组制定接种计划，并将接种安排反馈给各相关行业主管部门和各乡镇(街道)，由各相关行业主管部门和各乡镇(街道)负责通知需接种疫苗的相关单位，严格按照计划尽快对接承担接种工作的医疗单位，落实接种工作。

为确保市民有序高效接种，提高接种服务的可及性和便利性，根据疫苗接种服务需求、现有设施条件和覆盖区域，合理规划和增设接种单位，方便居民就近接受接种服务。在全市范围内加快大型接种场所建设，加快推进临时接种点增设，并对现有常规预防接种单位增设接种台、延长服务时间、增加服务天数，组建“流动接种队”，走到群众身边，提供接种服务。利用好我市已建成的疫苗使用和预防接种全程管理体系，做到疫苗全程追溯管理，确保疫苗储运及接种的准确性和安全性。截至3月29日，全市已设置接种点305个，正在建设临时接种点53个，其中每个县(市、区)至少建设大型接种点1个；完成接种工作培训并发证3513人，正在接受培训医务人员2682人；全市累计接种265433人，共计393748剂次。目前，无严重不良反应发生。

自2020年12月开始，石市就对重点人群摸底、接种点设置、医疗救治保障等工作进行了安排部署，切实加强接种队伍储备，对所有参与接种和医疗救治的人员开展培训，确保所有承担新冠疫苗接种和预检的人员考核合格后持证上岗。成立疑似预防接种异常反应监测处置专家组和疫苗接种医疗救治专家组。各接种单位配有二级以上综合医院医疗救治医护人员，携带必要的医疗设备、药品予以保障，派出救护车巡回保障，确保出现不良反应能第一时间得到处置。

石家庄将分三个阶段进行疫苗接种

第一阶段是对感染和疾病传播风险高的重点人群接种。石市继2020年12月上旬开始对重点人群进行紧急使用之后，至2021年6月底，为边境口岸、海关、移民、国际交通、医疗卫生、监所相关工作人员和监所被监管人员以及出国人员等感染高风险人群，公安、消防、应急、外事、交通、物流、邮政快递、养老、精神卫生福利、环卫、殡葬、救助管理、市场监管、新闻媒体、社区工作者和机关事业单位中直接向公众提供服务者等维持社会基本运行人群，水、电、暖、煤、气等基本生活物资供应保障关键岗位职业人群，服务业和劳动密集型行业从业人员等疾病传播风险较高人群以及冬奥会保障人员、“三道防线”人员和雄安新区建设者等重点人群接种疫苗。根据疫苗供应情况，压茬推进高等院校在校学生和各类学校教职工的接种工作。

第二阶段是对一旦感染后导致重症风险高的高危人群接种。2021年7月至2021年12月底，根据国家统一部署，及时调整免疫策略，开展老年人、基础性疾病患者等一旦感染后导致重症风险高的高危人群的接种工作。同时做好第一阶段接种人群的补种工作。根据疫苗供应情况，压茬推进高等院校在校学生和各类学校教职工的接种工作。

第三阶段是继续扩大人群接种范围，建立全市人群免疫屏障。接种疫苗是按国家医保局与生产企业议定价格执行，在受种者知情、同意、自愿的前提下，疫苗及接种费用由医保基金负担，个人不负担，不区分是否参加基本医疗保险。财政按照实际接种疫苗及接种费用的30%对医保基金给予补助。

疫苗接种工作报告篇七

为积极响应号召，提高辖区内常住人口的'疫苗接种率，建立人群免疫屏障，保障全民健康，葛塘街道第一时间落实新区有关政策要求，在辖区内全面展开新冠疫苗接种工作，让居民“应知尽知”，为疫苗接种顺利推进“穿针引线”。

一、工作措施

(一)加强组织保障有序推进接种

葛塘街道召开新冠疫苗接种工作推进会，会议对近期街道新冠疫苗接种重点工作进行分解部署，要求条块结合，落地落实，责任到人，进一步推进辖区新冠疫苗接种工作有序开展。同时根据新区新冠疫苗接种工作的安排，对街道新冠疫苗接种工作任务进行再部署、再分解，同时针对不同条口，结合街道情况，统筹安排各单位疫苗接种的工作目标。此外，要求相关工作人员一是要提高政治站位，明确属地责任，机关、社区工作人员做好表率带头作用。二是要加大宣传力度，做到宣传多渠道、全覆盖。三是要强化协调联动，积极对接社区卫生服务中心，理清工作流程，做好服务保障，有序组织辖区内居民进行疫苗接种预约。

(二)加强科普宣传回应群众关切

街道按照公开、透明、科学、客观原则，充分利用微信公众号□qq群、微信群、电子屏、宣传栏、横幅等多种途径，认真适度做好新冠疫苗接种地点、接种注意事项、不良反应等内容的宣传科普。各村(社区)做好疫苗接种政策解读和新冠防治知识宣传普及，线上通过网格群发布全民接种通知及疫苗接种科普知识解答，二维码、小程序提前预约，线下利用每周“大美葛塘，公益同行”活动，组织网格员面对面宣传疫苗接种，落实宣传到人、入户，确保疫苗接种宣传无死角、全覆盖。

(三)加强接种保障优化接种服务

葛塘辖区内设有一处新冠病毒疫苗预防接种点—葛塘街道社区卫生服务中心，已健全完善接种流程，确保接种工作安全、有序。街道疫情防控办公室安排专人在人员摸底排查基础上，按照要求进行分解，并实时与葛塘街道社区卫生服务中心保

持联系，确保接种工作有序推进。同时按照接种任务，社区卫生服务中心配备足够的接种人员，通过线上线下结合方式，对预防接种工作规范和预防接种异常反应救治等开展培训，着力提升全民接种服务能力和水平，确保相关人员熟练掌握接种技术，出现异常反应可及时识别、快速处置。

二、工作计划